

# 水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术



[水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术 下载链接1](#)

著者:LIN XIAO TAO [ DENG ]

出版者:China Environmental Science Press Pub. Date :2009-

出版时间:2009-12

装帧:Paperback

isbn:9787511101518

《水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术:以对虾养殖为实例》内容简介: 随着人们生活水平的提高, 养殖业已由单纯的“数量主导型”向“质量主导型”转变, 国内外市场对水产品提出了更新更高的要求, 发展无公害水产养殖已成为大势所趋。

水环境是水生动物赖以生长、发育的场所, 养殖水环境的调控是实现对虾无公害养殖的重要措施。《水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术:以对虾养殖为实例》是作者在总结相关研究成果的基础上。参阅了大量国内外文献编著而成, 从养殖业自身污染的产生及防控、养殖环境的综合调控、养殖用水及废水的处理等方面探讨水产品无公害养殖技术, 尤其以对虾养殖为实例, 详细介绍对虾无公害养殖原理与水环境调控技术; 书后附有上百幅虾池常见浮游生物的彩色图片。《水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术:以对虾养殖为实例》可供水产科技工作者及养殖生产一线的工作人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术 下载链接1](#)

书评

---

[水产动物无公害养殖原理与水环境调控技术 下载链接1](#)